DVSM-724S/V シリーズの仕様

最新の情報や対応機種については、カタログまたはインターネットホームページ(buffalo.jp)をご参照ください。

■対応メディア

書き込み(*2)	読み出し(*2)
最大 24 倍速	最大 16 倍速
最大 8 倍速	最大 12 倍速
最大 6 倍速	最大 13 倍速
最大 24 倍速	最大 16 倍速
最大 8 倍速	最大 12 倍速
最大 8 倍速	最大 13 倍速
最大 12 倍速	最大 12 倍速
_	最大 16 倍速
_	最大 12 倍速
最大 48 倍速	最大 48 倍速
最大 32 倍速	最大 40 倍速
_	最大 48 倍速
_	最大 40 倍速
	取八 40 旧述
	最大 24 倍速 最大 8 倍速 最大 6 倍速 最大 24 倍速 最大 8 倍速 最大 8 倍速 最大 12 倍速 ————————————————————————————————————

書き込み動作を確認したメディアを弊社ホームページに掲載しています。 http://buffalo.jp/taiou/kisyu/media



- *1 メディアで購入の際に、必ず対応書き込み速度をで確認ください。メディアによって対応書き込み速度は異なります。
- *2 DMA 転送していないと、CD では最大 20 倍速、DVD では最大 2.3 倍速となります。
- *3 カートリッジからディスクを取り出しができないタイプの DVD-RAM メディア (TYPE1) や、片面 2.6GB の DVD-RAM メディアはご使用できません。
- *4 デジタル再生に対応したプレーヤー (Windows Media Player 9 以降など) で再生してください。
- *5 パソコンで再生する場合は、再生ソフトウェアがCD TEXT に対応している必要があります。オーディオ機器で再生する場合は、オーディオ機器が CD TEXT に対応している必要があります。
- ※ DVD-Video を再生するときは、リージョンコード(地域コード)が「2」や「フリー」であることを確認ください。リージョンコード(地域コード)が「2」や「フリー」以外の DVD-Video は再生しないでください。

■動作環境

温度:5~35℃ 湿度:20~80% (結露なきこと)

■最大消費電力

25W 以下

■必要なパソコン環境

メディアへの書き込みには、次の DOS/V パソコン (OADG 仕様) が必要です。

- CPU Pentium III 500MHz 以上
 * DVD のスライドショー、ビデオオーサリングには、Pentium4 1.4GHz 以上が必要です。
- ・メモリー 128MB以上(推奨 256MB以上)* Windows Vista をお使いの場合は、1GB以上のメモリーが必要です。
- ・インターフェース DMA 転送
 - * DMA モード以外の転送方式 (PIO モード) では CPU への負担が大きいため、DVD-Video 再生時にコマ落ち、音飛びが発生することがあります。
- ・グラフィック 解像度 1024 × 768 ドット以上、High Color(16 ビット) 色以上
- ・ハードディスク空き容量 インストール時に約 630MB、作業領域として空き容量 5GB 以上 (20GB 以上推奨)
- ※お使いの OS が要求するパソコン環境も満たす必要があります。